

Boletín epidemiológico

**Sistema Estatal de Vigilancia Epidemiológica
Sistema Único de Información**

SEMANA EPIDEMIOLOGICA
NO 27 DEL 2023



POTOSÍ
PARA LOS POTOSINOS
GOBIERNO DEL ESTADO 2021-2027

SALUD
SERVICIOS DE SALUD

slp.gob.mx/ssalud



ssaslp

Contenido

Editorial.....	03
Información relevante.....	04
Casos nuevos de enfermedades.....	05
Infecciones Respiratorias y Enfermedades Diarreicas agudas	06
Enfermedades Transmitidas por Vector, Inf. Asoc a Atencion de la Salud	07
Inf. de transmision sexual, Micobacteriosis	07
Zoonosis, Enfermedades Crónico-Degenerativas	08
Neoplasias, Morbilidad Materna	08
Defectos al Nacimiento	09
Enfermedades Prevenibles por Vacunación y ESAVI's	09
Accidentes y Lesiones.....	09
Defunciones sujetas a vigilancia	10
Mortalidad materna	11
Directorio	12



POTOSI
PARA LOS POTOSINOS
GOBIERNO DEL ESTADO 2021 - 2027

SALUD
SERVICIOS DE SALUD

RABIA

De acuerdo a datos de la Organización Mundial de la Salud, la rabia es una enfermedad viral que afecta al sistema nervioso y, una vez que aparecen los síntomas clínicos, es mortal en prácticamente todos los casos. Se debe sospechar en personas con antecedente de agresión por animales de compañía como: caninos y felinos; o como animales silvestres como: quirópteros, zorros, zorrillos, entre otros; ante la presencia de signos o síntomas sugestivos de enfermedad como: cefalea, fiebre, dolor radial en los sitios de agresión, angustia, parestesias en la herida, hidrofobia, aerofobia, fotofobia, parálisis, sialorrea, deshidratación, delirio, convulsiones, coma, paro cardiorrespiratorio y muerte.

Se estima que cada año causa cerca de 60 mil defunciones en humanos, de las cuales la mayoría es transmitida por perro.

El desarrollo de la enfermedad depende del sitio y cantidad del inoculo, cuando la lesión ocurre en la cara la probabilidad de desarrollar la enfermedad es del 60%, reduciéndose al 15 a 40% cuando es en manos o brazos y solo del 3 a 10% si es en las piernas, el periodo de incubación varía entre 6 a 249 días.

FACTORES DE RIESGO:

- Presencia de rabia en la zona o región geográfica en donde ocurrió la agresión.
- Especie de animal involucrado.
- Antecedentes inmunológicos antirrábicos del perro o gato agresor.
- Localización del animal agresor hasta 72 horas posteriores a la agresión.
- Disponibilidad para la observación del animal agresor durante 10 días.
- Estado clínico del animal agresor antes de la agresión, durante la agresión y durante el periodo de observación.
- Resultados de laboratorio (cerebro) del animal agresor (una vez fallecido).
- Características del individuo en riesgo: Edad, Sexo, Estado de salud, Tipo de exposición.

MEDIDAS ANTE CONTACTO O AGRESION POR ANIMAL SOSPECHOSO.

1. En exposición por contacto:

- a. Únicamente se realizará lavado de la región afectada con solución antiséptica o jabón y agua a chorro.

2. En exposición por agresión:

- a. Lavar la región afectada con solución antiséptica o jabón, agua a chorro durante 10 minutos, y frotar con firmeza, pero cuidando de no producir traumatismo en los tejidos, eliminando los residuos.
- b. Para la atención de las mucosas ocular, nasal, bucal, anal o genital, lavar por instilación profusa con solución fisiológica, durante 5 minutos.
- c. Desinfectar la herida empleando antisépticos como: alcohol al 70%, tintura de yodo en solución acuosa, povidona, o solución de yodopovidona al 5% o cloruro de benzalconio al 1% o bien, agua oxigenada.
- d. Secar y cubrir con gasas estériles.
- e. Acudir a valoración médica para aplicación de toxoide tetánico, valorar la aplicación de antibióticos en heridas contaminadas y la aplicación de vacuna antirrábica humana.

Fuente: <https://www.paho.org/es/temas/rabia>

https://epidemiologia.salud.gob.mx/gobmx/salud/documentos/manuales/27_Manual_VE_RabiaenHuman

Información relevante

-DURANTE LO QUE VA DEL 2023 EN INFECCIONES DIARREICAS AGUDAS SE TIENE UN INCREMENTO DEL 20.4 % CON ESPECTO AL MISMO PERIODO DEL 2022 EN LA POBLACIÓN GENERAL MIENTRAS QUE EN LOS MENORES DE 5 AÑOS SE TIENE UN INCREMENTO DEL 7.16 %.

- A PARTIR DE LA SEMANA EPIDEMIOLOGICA NO. 12 DIO INICIO LA TEMPORADA DE CALOR, EN LO QUE VA DE LA TEMPORADA, SE HAN REGISTRADO CINCO CASOS DE DESHIDRATACIÓN POR CALOR, 1 DEFUNCIONES.

- REFERENTE A LA MORTALIDAD MATERNA, SE HAN REGISTRADO 267 CASOS A NIVEL NACIONAL, CON UNA RMM NACIONAL 24.5, EN EL ESTADO NO SE TIENE REGISTRO DE DEFUNCIONES, CON UNA RMM DE 0 ESTATAL.

*FUENTE: DIRECCIÓN GENERAL DE EPIDEMIOLOGÍA, INFORMES SEMANALES A LA SEMANA 27.

Casos nuevos de enfermedades

Información Epidemiológica

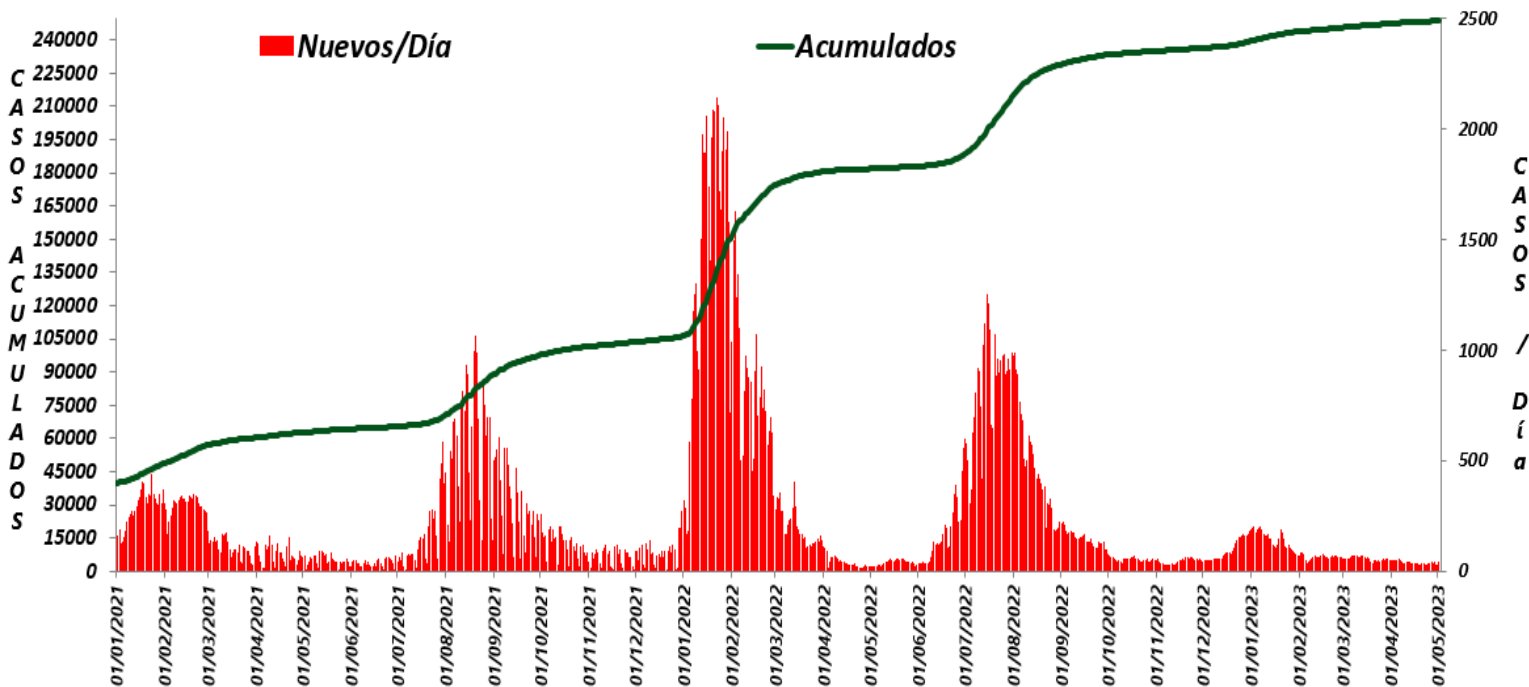
DIAGNOSTICO	2023 Casos notificados en semana 27							2023	2022
	JS 1	JS 2.	JS 3	JS 4.	JS 5	JS 6	JS 7	ACUM	ACUM
CIRROSIS HEPÁTICA NO ALCOHÓLICA	0	0	0	0	0	0	0	0	0
CONJUNTIVITIS	120	46	32	25	62	7	9	10,408	6,342
ENFERMEDAD ALCOHÓLICA DEL HÍGADO	0	0	0	0	0	0	0	32	39
ERISPELA	1	0	0	0	0	0	0	43	55
ESCABIOSIS	1	0	1	2	2	0	1	327	308
ESCARLATINA	0	0	0	0	0	0	0	12	6
FIEBRE REUMÁTICA AGUDA	0	0	0	0	0	0	0	3	0
GINGIVITIS Y ENFERMEDAD PERIODONTAL	280	118	45	78	108	36	14	18,476	14,695
HEPATITIS TIPO "A"	4	1	0	2	1	0	0	212	59
HEPATITIS TIPO "C"	1	0	0	0	0	0	0	10	15
OTRAS HEPATITIS VIRALES AGUDAS	2	1	0	0	0	0	0	130	27
INFECCIÓN DE VÍAS URINARIAS	574	159	182	183	238	146	96	40,299	42,986
INFECC. INVASIVAS POR HAEMOPHILUS INFLUENZAE	0	0	0	0	0	0	0	0	0
INTOXICACIÓN POR PLAGUICIDAS	0	0	0	0	0	0	0	16	4
INTOXICACIÓN AGUDA POR ALCOHOL	4	0	1	1	0	5	0	327	270
INTOXICACIÓN ALIMENTARIA BACTERIANA	2	0	0	0	2	2	0	313	786
INTOXICACIÓN POR PICADURA DE ALACRÁN	1	1	0	1	2	4	1	157	128
INTOXICACIÓN POR PONZOÑA DE ANIMALES	11	1	0	0	1	0	0	180	126
MENINGO ENCEFALITIS POR H. INFLUENZAE	0	0	0	0	0	0	0	0	0
MENINGITIS MENINGOCÓCICA	0	0	0	0	0	0	0	1	0
MENINGITIS	0	0	0	0	0	0	0	23	12
MORDEDURA POR SERPIENTE	0	0	0	0	2	1	0	144	139
OTITIS MEDIA AGUDA	79	23	31	64	46	10	13	8,988	7,504
QUEMADURAS	13	0	2	1	2	3	0	636	636
TOXOPLASMOSIS	0	0	0	0	0	0	0	1	0
ÚLCERAS, GASTRITIS Y DUODENITIS	159	31	40	64	53	41	36	12,158	12,596
VARICELA	5	0	5	0	0	1	0	657	437
CISTICERCOSIS	1	0	0	0	0	0	0	7	1
MORDEDURAS POR PERRO	31	14	10	6	13	5	6	2,299	1,951
MORDEDURAS POR OTROS MAMÍFEROS	5	3	0	0	1	0	0	194	146

Transmisibles

Información Epidemiológica

ENFERMEDADES RESPIRATORIAS

ENFERMEDAD	SEMANA 27							2023	2022
	JS 1	JS 2	JS 3	JS 4	JS 5	JS 6	JS 7	ACUM	ACUM
INFECCIONES RESPIRATORIAS AGUDAS	2,170	615	509	561	671	381	278	191,308	166,372
INFECCIONES RESPIRATORIAS AGUDAS, MENORES DE 5 AÑOS	527	174	179	160	126	97	108	47,193	36,258
NEUMONIAS Y BRONCONEUMONÍAS	21	1	2	0	4	0	0	1,596	1,433
NEUMONIAS Y BRONCONEUMONÍAS, MENORES DE 5 AÑOS	8	0	0	0	2	0	0	671	372
COVID-19	78	3	5	3	15	4	6	11,109	86,954



ENFERMEDADES DIARREICAS

ENFERMEDAD	SEMANA 27							2023	2022
	JS 1	JS 2	JS 3	JS 4	JS 5	JS 6	JS 7	ACUM	ACUM
ENFERMEDAD DIARREICA AGUDA	917	277	177	117	222	89	67	48,688	40,417
ENFERMEDAD DIARREICA AGUDA, MENORES 5 AÑOS	126	37	52	22	26	15	22	8,683	8,103
COLERA	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ENTEROBIASIS	0	0	0	0	0	0	0	42	73
FIEBRE TIFOIDEA	4	1	0	0	0	0	0	67	54
DIARREA DEBIDA A ROTAVIRUS	0	0	0	0	0	0	0	8	2

ENFERMEDADES TRANSMISIBLES POR VECTOR

ENFERMEDAD	SEMANA 27							2023	2022
	JS 1	JS 2	JS 3	JS 4	JS 5	JS 6	JS 7	ACUM	ACUM
DENGUE NO GRAVE	0	0	0	1	1	2	5	50	0
DENGUE CON SIGNOS DE ALARMA	0	0	0	0	1	0	0	1	0
DENGUE GRAVE	0	0	0	0	0	0	0	0	0
PALUDISMO	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ENFERMEDAD DE CHAGAS	0	0	0	0	0	0	0	7	8
FIEBRE MANCHADA	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TIFO MURINO	0	0	0	0	0	0	0	0	0

INFECCIONES ASOCIADAS A LA ATENCION DE LA SALUD

ENFERMEDAD	Corte Junio 2023							2023	2022
	JS 1	JS 2	JS 3	JS 4	JS 5	JS 6	JS 7	ACUM	ACUM
ACUM IAAS EN UNIDADES RHOVE	483	20	0	16	99	0	0	618	562

MICOBACTERIOSIS

ENFERMEDAD	SEMANA 27							2023	2022
	JS 1	JS 2	JS 3	JS 4	JS 5	JS 6	JS 7	Conf	Conf
TUBERCULOSIS PULMONAR	1	0	0	0	0	1	2	176	169
TUBERCULOSIS OTRAS FORMAS	3	0	0	0	0	0	0	74	94
TUBERCULOSIS MENÍNGEA	0	0	0	0	0	0	0	9	13
LEPRA	0	0	0	0	0	0	0	1	0

INFECCIONES DE TRANSMISIÓN SEXUAL

ENFERMEDAD	SEMANA 27							2023	2022
	JS 1	JS 2	JS 3	JS 4	JS 5	JS 6	JS 7	ACUM	ACUM
CANDIDIASIS UROGENITAL	11	13	8	7	4	9	20	1,741	2,488
TRICOMONIASIS UROGENITAL	3	3	1	1	1	3	1	350	368
VIRUS DEL PAPILOMA HUMANO	3	0	0	2	0	0	2	189	211
INFECCIÓN GONOCÓCICA GENITOURINARIA	0	0	0	3	0	0	0	38	52
HEPATITIS AGUDA TIPO "B"	0	0	0	0	0	0	0	6	7
SIFILIS ADQUIRIDA	4	1	0	0	0	0	0	227	237
ENFERMEDAD POR VIH	2	0	1	0	0	0	0	139	213

No transmisibles

Información Epidemiológica

ZOONOSIS

ENFERMEDAD	SEMANA 27							2023	2022
	JS 1	JS 2	JS 3	JS 4	JS 5	JS 6	JS 7	ACUM	ACUM
BRUCELOSIS	0	1	0	0	0	1	0	39	20
RABIA HUMANA	0	0	0	0	0	0	0	0	0

ENFERMEDADES CRÓNICO DEGENERATIVAS

ENFERMEDAD	SEMANA 27							2023	2022
	JS 1	JS 2	JS 3	JS 4	JS 5	JS 6	JS 7	ACUM	ACUM
DIABETES MELLITUS ID , (TIPO I)	1	0	0	0	0	0	0	22	21
DIABETES MELLITUS NO ID, (TIPO II)	118	21	16	19	36	25	9	6,331	5,310
ENFERMEDADES CEREBROVASCULARES	12	0	0	0	5	0	0	514	541
ENFERMEDADES ISQUÉMICAS DEL CORAZÓN	17	0	0	6	1	0	2	659	463

NEOPLASIAS MALIGNAS

ENFERMEDAD	SEMANA 27							2023	2022
	JS 1	JS 2	JS 3	JS 4	JS 5	JS 6	JS 7	ACUM	ACUM
TUMOR MALIGNO DE MAMA	2	0	0	1	2	0	1	172	186
TUMOR MALIGNO DEL CUELLO DEL ÚTERO	0	0	0	0	1	0	0	71	26
DISPLASIA CERVICAL LEVE, MODERADA	40	0	1	3	11	0	0	741	745
DISPLASIA CERVICAL SEVERA	1	0	0	0	1	0	0	59	61

MORBILIDAD MATERNA

ENFERMEDAD	SEMANA 27							2023	2022
	JS 1	JS 2	JS 3	JS 4	JS 5	JS 6	JS 7	ACUM	ACUM
EMBARAZO ECTÓPICO	0	0	0	0	0	0	0	9	10
TRABAJO DE PARTO Y PARTO COMPLICADOS POR HEMORRAGIA	0	0	0	0	0	0	0	0	19
HEMORRAGIA POSTPARTO	0	0	0	0	0	0	0	0	29
EDEMA, PROTEINURIA Y TRANS. HIPER. DEL EMBARAZO	30	4	1	2	2	3	0	1,181	1,351
EMBARAZO TERMINADO EN ABORTO	0	1	0	0	4	0	0	158	60
DIABETES EN EL EMBARAZO	10	3	5	3	1	2	0	493	464
INFECCIÓN DE VÍAS URINARIAS DURANTE EL EMBARAZO	0	9	0	0	8	7	0	953	742

DEFECTOS AL NACIMIENTO Y OTROS PERINATALES

ENFERMEDAD	SEMANA 27							2023	2022
	JS 1	JS 2	JS 3	JS 4	JS 5	JS 6	JS 7	ACUM	ACUM
ANENCEFALIA	0	0	0	0	0	0	0	3	2
ENCEFALOCELE	0	0	0	0	0	0	0	1	0
ESPIÑA BIFIDA	0	0	0	0	0	0	0	5	6
MICROCEFALIA	0	0	0	0	0	0	0	3	2
LABIO Y PALADAR HENDIDO	0	0	0	0	0	0	0	9	5
SÍFILIS CONGÉNITA	3	1	0	0	0	0	0	30	47

ENFERMEDADES PREVENIBLES POR VACUNACIÓN Y EFECTOS SUPUESTAMENTE ATRIBUIBLES A LA VACUNACION

ENFERMEDAD	SEMANA 27							2023	2022
	JS 1	JS 2	JS 3	JS 4	JS 5	JS 6	JS 7	ACUM	ACUM
ENFERMEDAD FEBRIL EXANTEMÁTICA	0	1	0	0	0	0	0	33	55
SARAMPIÓN	0	0	0	0	0	0	0	1	0
RUBÉOLA	0	0	0	0	0	0	0	0	0
RUBÉOLA CONGÉNITA	0	0	0	0	0	0	0	0	0
SÍNDROME COQUELUCHOIDE	0	0	0	0	0	0	0	21	20
PARÁLISIS FLÁCIDA AGUDA	0	0	0	0	0	0	0	26	17
TETANOS ADULTO	0	0	0	0	0	0	0	1	0
TETANOS NEONATAL	0	0	0	0	0	0	0	0	0
PAROTIDITIS INFECCIOSA MENORES DE 5 AÑOS	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOS FERINA	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TUBERCULOSIS MENÍNGEA, MENORES DE 5 AÑOS	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ESAVIS	1	0	0	0	0	0	0	29	252

ACCIDENTES Y LESIONES

ENFERMEDAD	SEMANA 27							2023	2022
	JS 1	JS 2	JS 3	JS 4	JS 5	JS 6	JS 7	ACUM	ACUM
ACCIDENTES DE TRANSPORTE EN VEHÍCULOS CON MOTOR	70	18	2	9	17	2	0	3,731	3,665
PEATÓN LESIONADO EN ACCIDENTE DE TRANSPORTE	1	0	0	0	0	0	1	113	188
HERIDA POR ARMA DE FUEGO Y PUNZOCORTANTE	22	1	0	1	1	0	0	694	1,041

Defunciones programas prioritarios

Información Epidemiológica

MENORES DE 5 AÑOS

CAUSA BÁSICA	2023*	2022*
ENFERMEDADES DIARREICAS	9	3
INFECCIONES RESPIRATORIAS AGUDAS	9	10

TRANSMISIBLES

CAUSA BÁSICA	2023*	2022*
TUBERCULOSIS PULMONAR	17	15
VIH/SIDA	39	32
COVID-19	59	788
INFLUENZA	1	0

CRÓNICO DEGENERATIVAS

CAUSA BÁSICA	2023*	2022*
DIABETES MELLITUS	1,185	1,716
HIPERTENSIÓN ARTERIAL	368	525
ISQUÉMICAS DEL CORAZÓN	1,575	2,210
ENFERMEDADES CEREBROVASCULARES	393	532

NEOPLASIAS MALIGNAS

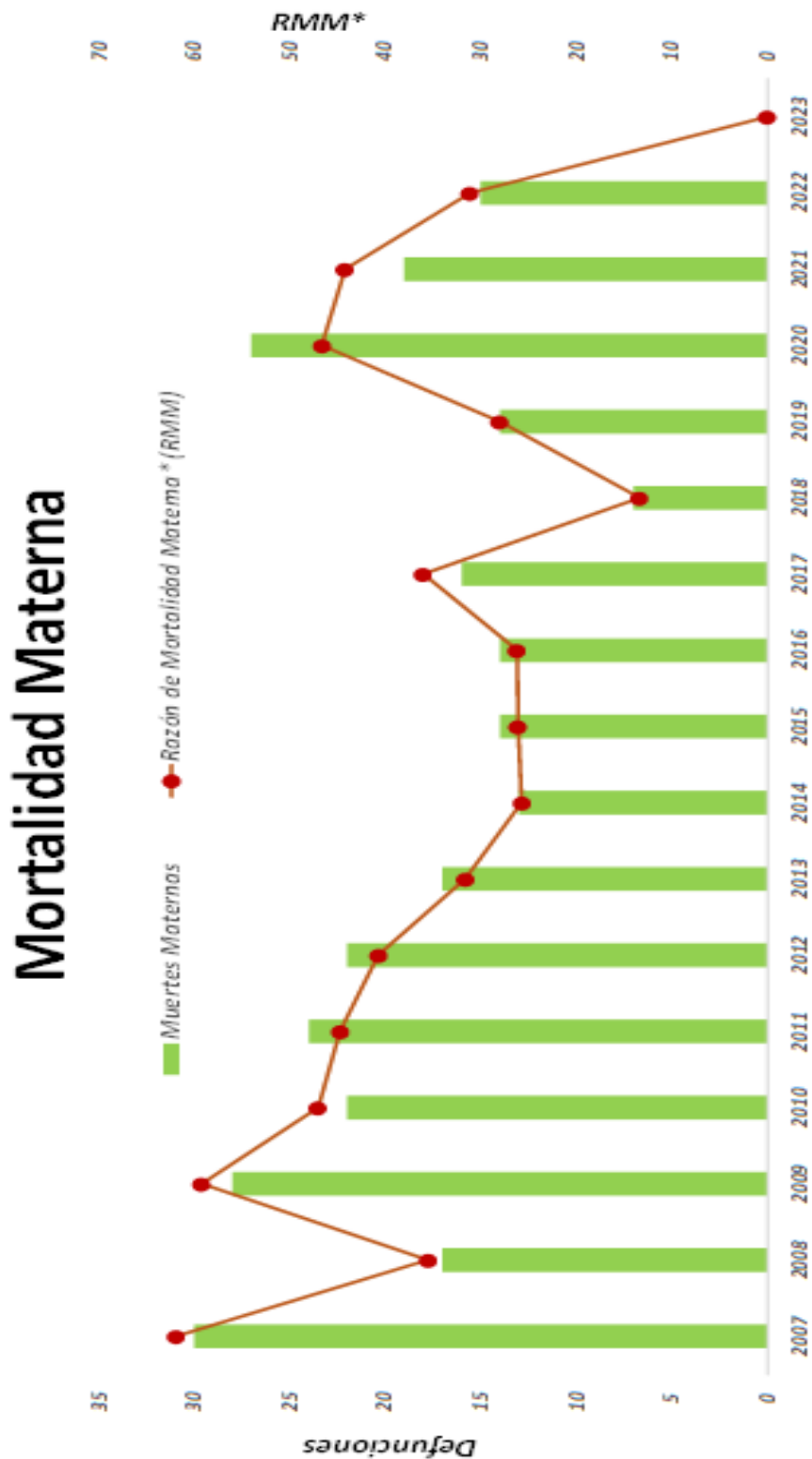
CAUSA BÁSICA	2023*	2022*
CÁNCER CÉRVICO UTERINO	37	17
CÁNCER DE MAMA	75	110
CÁNCER DE PRÓSTATA	97	104

VIGILANCIA ESPECIAL

CAUSA BÁSICA	2023*	2022*
TEMPERATURAS NATURALES EXTREMAS	1	0

FUENTE: SINBA / SEED -ACUMULADO AL MES DE JUNIO 2023

Información Epidemiológica



Dr. Daniel Acosta Díaz de León
Director General

Dra. Lucía Gabriela Rosales Ortuño
Director de Salud Pública

Dr. Francisco Edgar Cervantes Duran
Subdirector de Epidemiología

Dra. Mariana Y. Rodriguez Frias
Jefe del Depto. de Vigilancia,
Urgencias Epidemiológicas

Dra. Rosa Norma Salado Godos
Resp. de Vig. Convencional
y Morbilidad Estatal

¿Te interesa participar en el boletín?

Contáctanos o mándanos tu editorial a:

epidemia_99@hotmail.com

Consulta el boletín en nuestra página de Internet

www.slpsalud.gob.mx

En el link epidemiología

